



ダイキンエアコン

新冷媒(R410A)シリーズ
空冷ヒートポンプエアコン
《レバノール形》

取扱説明書

●この取扱説明書には、ヒートポンプの取付の合理化に関する広域に基づく経済産業省告示213号(平成21年)による表示事項を記載しております。(冷房専用形は別表外です。)

■EcoZEAS800の性能について

室外ユニット	形式	室内ユニット	台数	冷房能力	暖房能力	冷房 消費電力	暖房 消費電力	省エネ率 消費効率 (A/P)	区分名
R2ZF40B5A形	FHOC40B5A	1	3.6	4.0	0.835	0.810	6.2	bd	ヒートポンプ 区分名
		2	3.6	4.0	1.06	1.00	4.5	bd	
		3	3.6	4.0	0.935	0.950	8.2	af	
		4	3.6	4.0	1.13	1.05	4.3	af	
		5	3.6	4.0	0.950	0.965	5.3	af	
		6	3.6	4.0	1.09	1.05	4.8	af	
		7	3.6	4.0	0.915	0.935	6.1	bd	
		8	4.0	4.5	0.941	0.955	4.5	bd	
		9	4.0	4.5	1.16	1.12	5.2	af	
		10	4.0	4.5	1.25	1.21	4.4	af	
R2ZF45B5A形	FHOC45B5A	1	4.0	4.5	1.11	1.10	5.2	af	ヒートポンプ 区分名
		2	4.0	4.5	1.28	1.21	4.8	af	
		3	4.0	4.5	1.03	1.03	6.1	bd	
		4	4.0	4.5	1.43	1.35	4.5	af	
		5	4.0	4.5	1.57	1.45	2.9	af	
		6	4.0	4.5	1.65	1.65	2.9	af	
		7	4.0	4.5	1.33	1.33	4.6	af	
		8	4.0	4.5	1.49	1.40	4.7	af	
		9	4.0	4.5	1.28	1.24	5.2	af	
		10	4.0	4.5	1.30	1.28	5.0	af	
R2ZF50B5A形	FHOC50B5A	1	4.5	5.0	1.21	1.25	4.7	af	ヒートポンプ 区分名
		2	4.5	5.0	1.26	1.21	4.8	af	
		3	5.0	5.6	1.63	1.59	4.5	bd	
		4	5.0	5.6	1.40	1.40	4.3	af	
		5	5.0	5.6	1.56	1.59	4.4	af	
		6	5.0	5.6	1.72	1.65	4.1	af	
		7	5.0	5.6	1.43	1.37	4.7	af	
		8	5.0	5.6	1.54	1.44	4.8	af	
		9	5.0	5.6	1.37	1.34	5.8	bd	
		10	5.0	5.6	1.39	1.38	4.4	bd	
R2ZF63B5A形	FHOC63B5A	1	5.6	6.3	1.63	1.60	4.9	af	ヒートポンプ 区分名
		2	5.6	6.3	1.93	1.79	4.3	af	
		3	5.6	6.3	2.06	1.92	4.4	af	
		4	5.6	6.3	1.63	1.63	5.1	af	
		5	5.6	6.3	1.87	1.75	4.6	af	
		6	5.6	6.3	1.61	1.67	4.7	af	
		7	5.6	6.3	1.67	1.67	4.7	af	
		8	5.6	6.3	1.62	1.62	4.7	af	
		9	5.6	6.3	1.57	1.56	4.3	af	
		10	5.6	6.3	1.57	1.56	4.3	af	
R2ZF75B5A形	FHOC75B5A	1	6.3	7.1	1.86	1.86	4.7	af	ヒートポンプ 区分名
		2	6.3	7.1	2.25	2.21	4.5	bd	
		3	6.3	7.1	2.41	2.35	4.5	af	
		4	6.3	7.1	1.75	1.67	4.5	bd	
		5	6.3	7.1	1.89	1.82	4.3	af	
		6	6.3	7.1	2.06	1.98	4.1	af	
		7	6.3	7.1	1.82	1.75	4.6	af	
		8	6.3	7.1	1.97	1.88	4.3	af	
		9	6.3	7.1	1.67	1.62	4.6	af	
		10	6.3	7.1	1.82	1.78	4.4	af	
R2ZF95B5A形	FHOC95B5A	1	8.0	9.0	2.41	2.35	4.4	af	ヒートポンプ 区分名
		2	8.0	9.0	2.80	2.73	4.1	af	
		3	8.0	9.0	2.61	2.53	4.1	af	
		4	8.0	9.0	2.41	2.35	4.4	af	
		5	8.0	9.0	2.80	2.73	4.1	af	
		6	8.0	9.0	2.61	2.53	4.1	af	
		7	8.0	9.0	2.41	2.35	4.4	af	
		8	8.0	9.0	2.80	2.73	4.1	af	
		9	8.0	9.0	2.61	2.53	4.1	af	
		10	8.0	9.0	2.41	2.35	4.4	af	
R2ZF105B5A形	FHOC105B5A	1	9.0	10.0	2.73	2.66	4.3	af	ヒートポンプ 区分名
		2	9.0	10.0	3.17	3.08	4.1	af	
		3	9.0	10.0	2.90	2.80	4.4	af	
		4	9.0	10.0	3.17	3.08	4.1	af	
		5	9.0	10.0	3.51	3.40	3.9	af	
		6	9.0	10.0	3.26	3.15	4.0	af	
		7	9.0	10.0	3.00	2.89	4.1	af	
		8	9.0	10.0	3.26	3.15	4.0	af	
		9	9.0	10.0	3.51	3.40	3.9	af	
		10	9.0	10.0	3.26	3.15	4.0	af	
R2ZF125B5A形	FHOC125B5A	1	10.0	11.0	3.40	3.30	4.0	af	ヒートポンプ 区分名
		2	10.0	11.0	3.84	3.72	3.8	af	
		3	10.0	11.0	3.61	3.50	4.1	af	
		4	10.0	11.0	3.84	3.72	3.8	af	
		5	10.0	11.0	4.17	4.04	3.7	af	
		6	10.0	11.0	3.94	3.82	3.9	af	
		7	10.0	11.0	3.61	3.50	4.1	af	
		8	10.0	11.0	3.94	3.82	3.9	af	
		9	10.0	11.0	4.17	4.04	3.7	af	
		10	10.0	11.0	3.94	3.82	3.9	af	
R2ZF145B5A形	FHOC145B5A	1	11.0	12.0	3.72	3.61	3.9	af	ヒートポンプ 区分名
		2	11.0	12.0	4.17	4.04	3.7	af	
		3	11.0	12.0	3.94	3.82	3.9	af	
		4	11.0	12.0	4.17	4.04	3.7	af	
		5	11.0	12.0	4.51	4.38	3.6	af	
		6	11.0	12.0	4.28	4.15	3.8	af	
		7	11.0	12.0	3.94	3.82	3.9	af	
		8	11.0	12.0	4.28	4.15	3.8	af	
		9	11.0	12.0	4.51	4.38	3.6	af	
		10	11.0	12.0	4.28	4.15	3.8	af	
R2ZF165B5A形	FHOC165B5A	1	12.0	13.0	3.94	3.82	3.9	af	ヒートポンプ 区分名
		2	12.0	13.0	4.38	4.25	3.7	af	
		3	12.0	13.0	4.15	4.04	3.8	af	
		4	12.0	13.0	4.38	4.25	3.7	af	
		5	12.0	13.0	4.72	4.59	3.6	af	
		6	12.0	13.0	4.49	4.38	3.7	af	
		7	12.0	13.0	4.15	4.04	3.8	af	
		8	12.0	13.0	4.49	4.38	3.7	af	
		9	12.0	13.0	4.72	4.59	3.6	af	
		10	12.0	13.0	4.49	4.38	3.7	af	
R2ZF225B5A形	FHOC225B5A	1	15.0	16.0	4.90	4.80	3.6	af	ヒートポンプ 区分名
		2	15.0	16.0	5.37	5.24	3.4	af	
		3	15.0	16.0	5.14	5.03	3.5	af	
		4	15.0	16.0	5.37	5.24	3.4	af	
		5	15.0	16.0	5.71	5.58	3.3	af	
		6	15.0	16.0	5.48	5.35	3.4	af	